අධායන පොදු සහතික පනු (උසස් පෙළ) විභාගය, 2016 අගෝස්තු

General Certificate of Education (Adv.Level) Examination, August 2016 ගිණුම්කරණය - I/පැය දෙක යි

උපදෙස් :

- අංක 1 සිට 30 තෙක් වු පුශ්නවලට නිවැරදි පිළිතුරු තෝරා එහි අංකය පුශ්නයට ඉදිරියෙන් ඇති නින් ඉර මත ලියන්න.
- අංක 31 සිට 50 තෙක් වූ පුශ්නවලට කෙටී පිළිතුරු අදාළ තින් ඉරි මත ලියන්න.
- සෑම ප්‍රශ්නයකට ම ලකුණු දෙක බැගින් හිමි වේ.
- විභාග අංකය ඉහළින් ඇති කොටුවේ පැහැදිලි ව සටහන් කරන්න.
- පහත කුමන ප්‍රකාශයෙන් අංයනනයක හිණුම්කරණයේ ප්‍රධාන අරමුණ වඩාත් හොඳින් විස්තර කරනු ලබයි ද?
 - (1) ආයතනයක ගනුදෙනු මූලික පොත්වල සටහන් කිරීම
 - (2) ආයතනයක ගනුදෙනු මූලා වාර්තා පිළියෙල කිරීම සඳහා සටහන් කිරීම
 - (3) අායතනයක මූලා වාර්තා ගිණුම්කරණ පුමිත පදනම් ව පිළියෙල කිරීම
 - (4) ආයතනය පිළිබඳ තොරතුරු කළමනාකරුවන්ගේ භාවිතය සඳහා සන්නිවේදනය කිරීම
 - (5) අායතනයක් පිළිබඳ ඇල්මක් දක්වන පාර්ශ්වයන්ට තීරණ ගැනීම සඳහා තොරතුරු සන්නිවේදනය කිරීම (........)
- 2. වත්කම්, ජංගම සහ ජංගම නොවන ලෙස මූලා තත්ත්ව ප්‍‍රකාශනය තුළ වර්ගීකරණය කිරීම සඳහා පහත කුමන ගිණුමකරණ සංකල්පය පදනම් වන්නේ ද?
 - (1) උපචිත
- (2) අඛණ්ඩ පැවැත්ම
- (3) ඓතිහාසික පිරිවැය
- (4) කාලව්ජේද
- (5) ආරක්ෂණ

- (.....
- 3. වසර අග තොගය, පිරිවැය සහ ශුද්ධ උපලබ්ධී අගය යන දෙකෙන් අඩු අගය මත හඳුනාගැනීම සඳහා පදනම් වන්නේ පහන කුමන හිණුම්කරණ සංකල්පය ද?
 - (1) උපචිත
 (3) යථාරූපි
- (2) කාලච්ඡේද

උපලබයි

- (5) quidales VV VV ALUU
- 4. ශ්‍රී ලංකාවේ අනුගමනය කරන 'මූලා වාර්තාකරණයේ සංකල්පතාත්මක රාමුවට' අනුව මූලා තොරතුරුවල වැඩි දියුණු කිරීමේ ගුණාත්මක ගතිලක්ෂණයක් නොවන්නේ පහත දෑ අතරෙන් කුමක් ද?
 - (1) සංසන්දනාත්මක බව
 - (2) චිශ්චාසනීය නියෝජනය
 - (3) සතහපනය කළ හැකි බව
 - (4) කාලීන බව
 - (5) අවබෝධ කරගත හැකි බව

(.....

- පහත කුමන ප්‍රකාශය ආයතනයක ගිණුම්කරණ කි්යාවලිය සම්බන්ධයෙන් නිවැරදි වේ ද?
 - සුළු මුදල් පොත ආයතනයක ලෙජර් ගිණුමක් ලෙස ද භාවිත කෙරේ.
 - (2) සියලු මූලික ලියවීලි අායතනයක ගණකාධිකාරීවරයා විසින් පිළියෙල කරනු ලබයි.
 - (3) ණය පදනම මත මීල දී ගත් සියලු වත්කම් සටහන් කිරීම සඳහා ගැනුම් ජර්නලය භාවිත කෙරේ.
 - (4) අායතනයක ශේෂ පිරික්සුම තුලනය වීම එහි ගිණුම්කරණ තියාවලියේ නිවැරදිතාව තහවුරු කරයි.
 - (5) භාණ්ඩ ණයට විකුණුම් හා බැඳි සාරාංශගත තොරතුරු ණයගැති පාලන ගිණුමේ සටහන් කරයි. (........)

6. පහත තොරතුරු සීමිත දයා පොදු සමාගමට අදාළ වේ.

2016.03.31 2015.03.15 දිනට (රු.) දිනට (රු.)

ගෙවිය යුතු කුලී

60 000

ගෙවිය යුතු අලුත්වැඩියා වියදම

40 000

80 000

- 2014.04.01 දින සමාගම රු. 30 000ක මාසික කුලියකට ගොඩනැගිල්ලක් කුලියට ගන්නා ලදි.
- 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ගෙවූ කුලී සහ අලුත්වැඩියා වියදම් පිළිවෙළින් රු. 480 000ක් සහ රු. 380 000ක් විය.

2016. 03. 31 දිනට කලින් ගෙවු කුලී සහ 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා අලුත්වැඩියා වියදම්:

	කලින් ගෙවූ කුලී (රු.)	අලුත්වැඩියා වියදම (රු.)
(1)	60 000	340 000
(2)	60 000	420 000
(3)	120 000	340 000
(4)	480 000	420 000
(5)	480 000 **	300 000 ()

7. 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා ආයතනයක් විසින් රු. 900 000ක ශුද්ධ වැටුපක් ගෙවන ලදි. සේවක අර්ථසාධක අරමුදල සඳහා සේවක සහ සේවායාගේ දායකත්වයන් පිළිවෙළින් 10% ක් සහ 15% ක් වන අතර ද්වා 2016 මාර්තු මාසය සඳහා මෙනෙක් ගෙවා නොමැත. සේවකයන්ගේ වැටුපෙන් කරන එක ම අඩු කිරීම සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් දායකය වේ. මෙම ගනුදෙනුවල බලපෑම ගිණුම්කරණ සමීකරණයේ දක්වනුයේ,

	වන්කම	වගකීම	හිමිකම
(1)	රු, 900 000කින්	රු. 150 000කින්	රු. 1 000 000කින්
	අඩු වේ.	වැඩි වේ.	අඩු වේ.
(2)	රු. 900 000කින්	රු. 100 000කින්	රු. 1 000 000කින්
	අඩු වේ.	වැඩි වේ.	අඩු වේ.
(3)	රු. 900 000කින්	රු. 250 000කින්	රු. 1 150 000කින්
	අඩු වේ.	වැඩි වේ.	අඩු වේ.
(4)	රු. 1 000	රු. 150 000කින්	රු. 1 150 000කින්
	000කින් අඩු වේ.	වැඩි වේ.	අඩු වේ.
(5)	රු. 1 000 000 කින් අඩු වේ.	tutten tilin	රු. 1 000 000කින් අඩු වේ.
			()

- 8. 2016.03.31 දිනට සීමිත රේණු පොදු සමාගමේ ශේෂ පිරික්සුම තුලනය නොවූ අතර එම වෙනස අවිනිශ්චිත හිණුමකට මාරු කරන ලදි. පසුව කරන ලද වීමර්ශනයේ දී පහත දෑ හෙළිදරව විය.
 - A විදුලි වියදම සඳහා ගෙවූ රු. 200 000 මුදල් ගිණුමෙහි පමණක් සටහන් කර තිබුණි.

- B ගැනුම් ජර්නලය රු. 60 000ක් වැඩියෙන් එකතු කර තිබුණි.
- C ණයගැතියකුගෙන් ලද රු. 50 000ක් මුදල් ගෙවීමක් ලෙස ණයහිමි පාලන ගිණුමෙහි සටහන් කර තිබුණි.
- D -රු. 40 000ක විකුණුම ඉන්චොයිසියක් ණයගැති ලෙජරයේ පමණක් සටහන් කර තිබුණි.
- (1) A හා C පමණි.
- (2) B හා D පමණි.
- (3) A, B හා C පමණි.
- (4) B, C හා D පමණි.

(5) A, B, C, හා D යන සියල්ල ම

(....

9. විවෘත මංගල උත්සව සඳහා ශාලාවක් කුලියට දීමේ නියුතු වතපාර ආයතනයක 2016 අලේල් මාසය තුළ දී පහත ගනුදෙනු සිදු විය. මෙම ශාලාව රු. 400 000කට කුලියට දෙනු ලබන අතර ඉන් 25%ක් ශාලාව වෙන් කරන අවස්ථාවේ දී ද, ඉකිරිය විවෘත මංගල උත්සවයෙන් පසුව සතියක් ඇතුළත ද ගෙවිය යුතු වේ.

ද්නය	ගනිදෙනිව	වටිනාකම (රු.)
2016.04.02	2016.03.28 දින පැවකි විවාහ උත්සවය සඳහා ලද ඉකිරි මුදල	300 000
2016.04.05	2016.04.27 දින පැවැත්වීමට නියමිත විවාහ උත්සවය සඳහා ලද අත්තිකාරම්	100 000
2016.04.15	2016.05.10 දින පැවැත්වීමට නියමිත වීචාන උත්සවය සඳහා ලද අත්තිකාරම්	100 000
2016.04.30	2016 අපේල් මාසය සඳහා දරන ලද මෙතෙයුම් වියදම්	330 000
		()

2016 අපේල් මාසය සඳහා ආදායම හා ලාභය/(අලාභය) සහ 2016. 04. 30 දිනට ලැබිය යුතු දෑ කොපමණ ද?

choc	pයම (රු.)	ලාහය/ (අලාභය) (රු.)	ලැබිය යුතු දෑ (රු.)
(1)	200 000	(130 000)	600 000
(2)	400 000	70 000	300 000
(3)	500 000	170 000	600 000
(4)	700 000	370 000	300 000
(5)	800 000	470 000	600 000

 පුශ්න අංක 10 සහ 11ට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

2016. 03. 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පාසලක ආදි ශිෂා සංගමයකට අදාළ තොරතුරු පහත දක්වේ.

විස්තරය	වටිනාකම (රු` 000)
සාමාජික මුදල් ලැබීම් (මෙයින් 1/4ක්, 2015. 03. 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයට අදාළ වේ.)	360
කුීඩා උපකරණ මිල දී ගැනීම සඳහා ලද පරිතනග	500
ස්ථාවර තැන්පතුව මත උපයන ලද පොලී ආදායම	50
මුළු වියදම්	300

අතිරේක තොරතුරු:

- සාමාජිකයකුගේ වාර්ෂික සාමාජික මුදල රු. 4 000කි.
 2016.03.31 දිනට සංගමයේ සාමාජිකයන් 100ක් විය.
- පරිතනග ලද වර්ෂයෙන් ආරම්භ වී වර්ෂ 5ක කාලයක් කුළ දී. ආදායම ලෙස හඳුනාගැනීම සංගමයේ ප්‍රතිපත්තිය වේ.
- ස්ථාවර තැන්පතුව මත පොලී 2016.05.31 දින එය කල් පිරීමේ දී ලැබෙනු ඇත.
- සියලු වියදම් මුදලින් ගෙවා ඇත.
- 2015.03.31 දිනට මුදල් ශේෂය රු. 150 000කි.
- 10. 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා අතිරික්තය කොපමණ ද?
 - (1) δ_7 . 120 000 (2) δ_7 . 210 000
 - (3) σ_{ℓ} . 250 000 (4) σ_{ℓ} . 520 000 (5) σ_{ℓ} . 650 000
- 11. 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුදල් ශේෂයේ ශුද්ධ වැඩිවීම කොපමණ ද?
 - (1) σ_{7} . 470 000 (2) σ_{7} . 520 000 (3) σ_{7} . 560 000 (4) σ_{7} 610 000
 - (3) $\sigma_{\tilde{l}}$, 560 000 (4) $\sigma_{\tilde{l}}$, 610 000 (5) $\sigma_{\tilde{l}}$, 860 000
- 12. එකතු කළ අගය මත බදු (VAT) සඳහා ලියාපදිංචි වතපාරයක් වන සීමිත අජිත් පොදු සමාගම 2015.04.01 දින රු. 4 140 000කට යන්තුයක් මිල දී ගන්නා ලදි. මෙහි VAT සඳහා ගෙවූ රු. 540 000ක් අඩංගු වේ. මෙම යන්තුයේ එලදායී ජීව කාලය වර්ෂ 5ක් වන අතර එයට සුන්බුන් අගයක් නොමැත.

LKAS 16 (දේපළ, පිරියන සහ උපකරණ) පුම්නයට අනුව 2016.03.31 දිනට යන්නුයේ ධාරණ චටිනාකම කොපමණ ද?

- (1) $\sigma_{\tilde{t}}$. 2 448 000 (2) $\sigma_{\tilde{t}}$. 2 880 000
- (3) σ_{7} . 3 312 000 (4) σ_{7} . 3 600 000
- (5) රු. 4 140 000 (.........) 13. හවුල් වහපාරයකට අදාළ ව පහත කුමන පුකාශය නිවැරදි
 - වේ ද? (1) හවුල් වනපාරයක හිමිකම නිරූපණය කරනු ලබන්නේ
 - සහ වෙනත් සංචිත ඇත්නම් ඒවායේ ද එකතුවෙනි. (2) 1890 හවුල් වනපාර ආඥාපනතෙහි 24 වන වගන්තියට අනුව හවුල්කරුවකු වේතනයකට හිමිකම් ලබනුයේ හවුල් වනපාරයට යම් සේවාවක් සැපයු විට පමණී.

හවුල්කරුවන්ගේ පුංග්ධන සහ ජංගම ගිණුම් ශේෂයන්

- (3) 1890 හවුල් වනාපාර ආඥාපනතෙහි 24 වන වගන්තියට අනුව හවුල්කරුවන් අතර ලාභාලාභ බෙදාහරිනු ලබන්නේ ඔවුන් හවුල් වනාපාරයේ ප්‍රාශ්ධනයට දායක වී ඇති අනුපාතයට ය.
- (4) හවුල් වතපාරයක කීර්තිතාමය ඇස්තමේන්තු කරනු ලබන්නේ හවුල්කරුවන් ඇතුළත් වූ විට දී හෝ විශාම ගිය විට දී පමණි.
- (5) හවුල්කරුවකු ඇතුළත් කරගත හැකි වන්නේ හෝ විශ්‍රාම යා හැකි වන්නේ මූලා වර්ෂයක පළමු වන හෝ අවසාන දිනයේ දී පමණි.
- 14. LKAS 2 (තොග) පුමිතයේ නිර්වචනයට අනුව තොග ලෙස හඳුනාගත හැකි වන්නේ පහත දෑ අතරෙන් කුමක් ද?
 - A සාමානය වසාපාරික කටයුතුවල දී විකිණීම සඳහා පවත්වා ගනු ලබන භාණ්ඩ
 - B සාමානා වතපාරික කටයුතුවල දී විකිණීම සඳහා නිෂ්පාදනය වෙමින් පවතින අයිතම

- C නිෂ්පාදන කියාවලියේ දී හෝ සේවා සැපයීමේ දී භාවිත කිරීමට ඇති දුවා සහ සැපයුම්
- (1) A පමණි.
- (2) A හා B පමණි.
- (3) A හා C පමණි.
- (4) B හා C පමණි.
- (5) A, B හා C යන සියල්ල ම
- පහත තොරතුරු සීමිත රබිත පොදු සමාගමේ මෝටර් රථ හා බැඳේ.

විස්තරය	٥¿.'000
2015.04.01 දිනට ධාරණ වටිතාකම	6 500
2015.09.30 දින විකුණු මෝටර් රථය මත ඇති වූ අලාභය	150
2016.01.01 දින නව මෝටර් රථයක් අත්පත් කරගැනීම	4 000

වර්ෂය ආරම්භයේ දී පැවති සියලු මෝටර් රථ 2010.04.01 දින මිල දී ගෙන ඇත. වර්ෂය තුළ දී විකුණු මෝටර් රථය රු. 3 000 000ක පිරිවැයකට මිල දී ගෙන ඇත. මෝටර් රථ වාර්ෂික ව 10% බැගින් සරල මාර්ග කුමයට ක්ෂය කරනු ලැබේ. 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සදහා මෝටර් රථ ක්ෂය සහ විකුණන ලද මෝටර් රථයේ විකුණුම වටිනාකම වනුයේ:

	කෂය (ටැ. 000)	වකුණුම වරිතාකම (රු.'000)
(1)	650	1 500
(2)	1 000	1 350
(3)	1 100	1 350
(4)	1 100	1 200
(5)	1 250	1 200 ()

16. 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සීමිත මානෙල් පොදු සමාගමේ සාරාංශගත ආදායම් ප්‍‍රකාශනය පහත පරිදි වේ:

විස්තරය	ري.'000
රළ ලාභය	280
වියදම් (රු. 20 000ක ක්ෂය සහ රු. 10 000ක කාර්යාලීය උපකරණ විකුණුම් මත අලාභය ද ඇතුළු ව)	100
ආදායම් බදු වියදම	80
වර්ෂය සඳහා ලාතය	100

2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළ දී පහත අයිනමයන්ගේ ශේෂයන් පහත පරිදි වැඩි වී ඇත.

විස්තරය	₫ ₁ ,'000
මතාගය	80
වෙළෙඳ ලැබිය යුතු දෑ	120
වෙළෙඳ ගෙවිය යුකු දැ	130
වර්ෂය තුළ දී ගෙවූ ආදායම් බදු රු. 50 000	0කි.

LKAS 7 (මුදල් පුවාහ පුකාශනය) පුමිතයට අනුව 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ දී මෙහෙයුම් කටයුතු තුළින් ජනනය වූ ශුද්ධ මුදල් පුවාහය කොපමණ ද?

- (1) 57. 10 000
- (2) oz. 90 000
- (3) びし 150 000
- (4) රු. 180 000
- (5) び、230 000

(.....

- 17. සීම්ත ඉසුරු පොදු සමාගමේ 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූලප පුකාගන, අධ්‍යක්ෂකවරු විසින් 2016.06.15 දින අනුමත කරන ලදි. 2016.03.31 දින සිට 2016.06.15 දක්වා කාලයේ දී පහත සිද්ධීන් සමාගමේ සිදු විය.
 - A 2016.04.15 දින සිට වනපාරයේ කොටසක් වසා දමීමේ සැලැස්මක් නිවේදනය කරන ලද අතර, මෙමඟින් වාර්ෂික ව රු. 600 000ක් ඉතිරි කිරීමට අපේක්ෂා කෙරේ.
 - B රු. 1 000 000ක අලාභයක් ජනනය කරමින් 2016.04.20 දින පුධාන නිෂ්පාදන පිරියතයක් ගින්නකින් විනාශ විය.
 - C 2016.04.30 දින සිදු කළ ණයට විකුණුම් නිසා ඇති වූ රු. 750 000ක ශේෂයක් සහිත ණයගැතියකු 2016.05.30 දින බුන්වත් විය.
 - D 2016.06.15 දින සාමානා කොටස් හිමියන්ට රු. 300 000ක අවසාන ලාභාංශයක් පුකාශයට පත් කිරීම

LKAS 10 (වාර්තා කරන කාලච්ඡේදයට පසු සිදුවීම) පුමිතයට අනුව 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්යෙ සඳහා ඉහත කුමන සිදුවීම නොගළපන සිද්ධීන් ලෙස සලකනු ලබයි ද?

- (1) A soo B පම 概.
- (2) B හා C පමණි.
- (3) A, C හා D පමණි.
- (4) B, C so D පමණි.
- (5) A, B, C හා D යන සියල්ල ම

(.....)

 පුශ්න අංක 18, 19 සහ 20ට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු හාවිත කරන්න.

2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පහත තොරතුරු සීමිත නාමල් පොදු සමාගමට අදාළ වේ.

විස්තරය	o1.'000
විකුණුම	1 200
විකුණුම පිරිවැය	600
මෙහෙයුම් වියදම්	300
මෝටර් රථයක් විකිණීම මත ලාභය	80
සාමානස කොටස් හිමියන්ට ගෙවූ අතුරු ලාභාංශ	100
පුත්තාගණන හිඟය - කාර්යාලීය උපකරණ	120
පුත්සාගණන අනිරීක්තය - ගොඩනැගිලි	180

2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා කාර්යාලීය උපකරණ පුතාගණනය මත රු. 90 000ක අතිරික්තයක් හඳුනාගෙන තිබුණී. 2014.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළ දී පුථම වනාවට ගොඩනැගිලි පුතාහගණනය කර ඇත.

18. ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතවලට අනුව 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හඳුනාගන්නා ලද මුළු ආදායම සහ මුළු ව්යදම කොපමණ ද?

99	එ ආදායම (රු.'000)	මුළු වියදුම (රු. 000)
(1)	1 280	900
(2)	1 340	900
(3)	1 380	1 020
(4)	1 460	1 020
(5)	1 460	1 120 ()

19. LKAS I (මූලා ප්‍රකාශන ඉදිරිපත් කිරීම) ප්‍රමිතයට අනුව 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හදුනාගන්නා ලද ලාභය සහ වෙනත් විස්තීරණ ආදායම කොපමණ ද?

	ලාභය (රු. 000)	වෙනත් විස්තීරණ ආදායම (රු. 000)
(1)	160	180
(2)	250	90
(3)	260	180
(4)	350	90
(5)	380	60 ()

20. LKAS 1 (මූලත ප්‍රකාශන ඉදිරිපත් කිරීම) ප්‍රම්තයට අනුව 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුළු විස්තීරණ ආදායම සහ රඳවාගත් ඉපැයුම් කොපමණ ද?

	මුළු විස්තීරණ ((රු.'000)	ආදාය ම	රඳවාගත් ඉපැ (රු.'000)	යුම
(1)	340		160	
(2)	340		250	
(3)	440		250	
(4)	440		260	
(5)	440		280	()

- 21. වෙළෙඳ සමාගමක දළ ලාභ අනුපාතය ස්ථාවර ව තිබිය දී, පසුගිය වර්ෂය හා සැසඳීමේ දී පුවර්තන වර්ෂයේ ශුද්ධ ලාභ අනුපාතය අඩු වීමට පහත කුමන දෑ බලපානු ලබයි ද?
 - A පුවර්තන වර්ෂයේ අවසාන තොගයේ ශුද්ධ උපලබ්ධ අගය එහි පිරිවැයට වඩා අඩු වීම
 - B පොලී ආදායම අඩු වීම
 - C ගොඩනැගිලි පුථම වරට හිඟයකට පුතාහගණනය කිරීම
 - D සාමානා කොටස්හිමියන්ට අතුරු ලාභාංශයක් ගෙවීම
 - (1) A හා B පමණි.
 - (2) B හා C පමණි.
 - (3) A, B, හා C පමණි.
 - (4) A, B, හා D පමණි.
 - (5) A, B, C හා D යන සියල්ල ම

 22. 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සමාගමක ආදායම් ප්‍‍රකාශනයෙන් පහත තොරතුරු උපුටා ගන්නා ලදි.

විකුණුම	σ τ.	4 000 000
වර්ෂයේ ලාභය	රු.	200 000
පොලී වියදම	රු.	60 000
ආදායම් බදු වියදම	67.	40 000

2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ ශුද්ධ ලාභ අනුපාතය සහ පොලී ආවරණ අනුපාතය කොපමණ ද?

ශුද	්ධ ලාහ අනුපාතය (%)	පොලී ආවරණ අනුපාතය (වාර)
(1)	5	3.3
(2)	5	5
(3)	6	4 99
(4)	6	5
(5)	7.5	4 ()

- 23. පිරිවැය වර්ගීකරණයට අදාළ ව පහත කුමන ප්‍රකාශය නිවැරදි වේ ද?
 - නිෂ්පාදිත පිරිවැය සමන්විත වන්නේ සෘජු පිරිවැයෙන් පමණි.

- (2) සියලු සෘජු පිරිවැය, විචලා පිරිවැය වේ.
- යන්නු ක්ෂය පාලනය කළ හැකි පිරිවැයක් ලෙස සලකනු ලබයි.
- (4) පිරිවැය, හැසිරීම මත ප්‍රධාන වශයෙන් විවලස සහ ස්ථාවර ලෙස වර්ග කරනු ලැබේ.
- (5) තොග මැනීම සඳහා පිරිවැය, අදාළ සහ අදාළ නොවන ලෙස වර්ග කරනු ලැබේ. . . (.........)
- පුශ්න අංක 24 සිට 25ට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

සමාගමක් භාණ්ඩ නිෂ්පාදනය සඳහා 'A' අමුදුවා යොදාගනි. මෙම අමුදුවාගේ ඇණවුමක පිරිවැය රු. 250ක් වන අතර එහි වාර්ෂික රඳවාගැනීමේ පිරිවැය ඒකකයකට රු. 100කි. 'A' අමුදුවාගෙහි යළි ඇණවුම් පුමාණය තීරණය කිරීම සඳහා සමාගම ආර්ථික ඇණවුම් පුමාණ (EOQ) ආකෘතිය භාවිත කරයි. පහත තොරතුරු 'A'අමුදුවාගයට අදාළ වේ:

උපරීම පරිභෝජනය	සතියකට ඒකක	750
අවම පරිභෝජනය	සතියකට ඒකක	250
ආර්ථික ඇණවුම් පුමාණය	ඒකක	1 000
පොරොත්තු කාලය	සති	3 (අවම)-5 (උපරිම)

- 24. 'A' අමුදුවනයෙහි උපරිම තොග මට්මටම කොපමණ ද?
 - (1) ඒකක 1 750
- (2) ඒකක 2 750
- (3) ඒකක 3 500
- (4) ඒකක 3 750
- (5) ඒකක 4 000
- (.....)
- 25. 'A' අමුදුවායෙහි වාර්ෂික ඉල්ලුම කොපමණ ද?
 - (1) ඒකක 200 000
- (2) ඒකක 400 000
- (3) ඒකක 500 000
- (4) ඒකක 1 250 000
- (5) ඒකක 2 500 000
- 4) 0000 1 230 000
- පුශ්න අංක 26 සිට 27ට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

යන්නු සහ නිමැවුම් ලෙස නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු දෙකක් සහ සේවා දෙපාර්තමේන්තුවක් වන ගබඩාවකින් සමන්විත සමාගමකට පහත තොරතුරු අදාළ වේ.

විස්තරය	යන්නු	නිමැවුම්	ගබඩාව
අයවැයගත පොදු කාර්ය පිරීවැය	රු. 175 000	රු. 125 000	රු. 50 000
පොදු කාර්ය පිරිවැය අන්තර්ගුහණ අනුපාන	යන්නු පැයකට රු. 20	ශුම පැයකට රු. 10	

ගබඩාවේ මුළු පොදු කාර්ය පිරිවැය, නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු දෙක අතරේ සමාන ව නැවත විහජනය කෙරේ. සමාගම නිපදවනු ලබන 'X' භාණ්ඩයේ ඒකකයක් නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා යන්තු පැය 2ක් සහ ශුම පැය 5ක් අවශා වේ.

26. යන්තු සහ නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තුවල භාවිත කිරීමට අපේක්ෂිත යන්තු පැය සහ ශුම පැය පිළිවෙළින් කොපමණ ද?

	යන්තු පැය	ශුම පැය
(1)	8 750	12 500
(2)	10.000	15 000

(5) 20 000	7 500	31 mm more and manager a contract to
(5) 20 00027. 'X' හාණ්ඩයේ ඇස්තමේන්තුග	7 500 () න පාථමික පිරිවැය රු. 120ක්	31. පහත කාර්යයන් කළමනාකරණ ගිණුම්කරණයේ වියෙපථය තුළට ඇතුළත් වන්නේ ද යන්න සඳහන් කරන්න.
නම්, එහි ඒකකයක නිෂ්පාදන		කාර්යය ඔව්/නැත
(1) $\sigma_{\tilde{l}}$. 140	(2) びょ 150	A - භාණ්ඩ මිල කිරීම සඳහා පිරිවැය තොරතුරු
(3) S ₁ . 160	(4) o ₇ . 170	සැපයීම
(5) $\phi_{\tilde{l}}$. 210	()	B - පොදු පරමාර්ථ මූලූූූූූ පුකාශන පිළියෙල
28. පිරිවැය-පරිමා-ලාභ (CVP) විශ්ල	ල්ෂණය සම්බන්ධයෙන් පහත	කිරීම
කුමන පුකාශ සත්‍ය වේ ද?		C - දිගුකාලීන ආයෝජන ව්යාපෘති ඇගයීම
A - සමච්ඡේදන ලක්ෂායට ලාභයක් ජනනය කරයි.		D - ගිණුම්කරණ අනුපාන මත ආයනනයක ලාභදායීත්වය විශ්ලේෂණය කිරීම
B - සමච්ඡේදන ලක්ෂායේ පිරිවැයට සමාන වේ.	දී මුළු දායකය, මුළු ස්ථාවර	32. රු. 1 000 000ක් පුාග්ධනය ලෙස ආයෝජනය කරමින්
C - සම්ච්ඡේදන ලක්ෂායෙ: ස්ථාවර පිරිවැය හා ලාහ	න් පසුව මුළු දායකය, මුළු යේ එකතුවට සමාන වේ.	2016.01.01 දින විශ්ව විසින් වෙළෙඳ වහාපාරයක් ආරම්භ කරන ලදි. ඔහු මෙම මුදලෙන් 90%ක් භාණ්ඩ මිල දී ගැනීමට වැය
D - සමච්ඡේදන ලක්ෂායට දායකයට වඩා වැඩි වේ.		කළ අතර, ඒවා පිරිවැය මත 30 දීක ලාභ ආන්තිකයක් සහිත ව විකුණන ලදි. 2016.03.31 දිනට වනපාරයේ ශුද්ධ වත්කම්
(1) A හා B පම-ණි.	(2) B හා C පමණි.	රු. 1 200 000ක් විය. කාලච්ඡේදය තුළ දී අමතර පුාග්ධනය
(3) A, C, හා D පමණි.	(4) B, C, හා D පමණි.	හඳුන්වාදී හෝ ගැනිලි සිදු කර නොමැත.
(5) A, B, C හා D යන සියල්ල		2016.03.31 දිනෙන් අවසන් කාලච්ඡේදය සඳහා පහත දෑ ගණනය කරන්න.
29. සමාගමක් නනි භාණ්ඩයක් නිං		(අ) ලාභය රු.
භාණ්ඩයේ ඒකකයක නිෂ්පාද අතර ඉන් 75%ක් විචලා වේ. ස		(ආ) මෙහෙයුම් වියදම් රු.
14 000ක් නිෂ්පාදනය කරන		33. 2016.04.01 දින සමන් රු. 100 000කට භාණ්ඩ ණයට මිල දි
අනුපාතය 50% කි. වර්තමාන කිය දක්වා වැඩි වූ විට රු. 260 000ක	ගාකාරී මට්මටම ඒකක 16 000	ගන්නා ලදි. එදින ම එම භාණ්ඩ රු. 120 000කට අක්පිට මුදලට විකුණන ලද අතර ඒ සඳහා රු. 5 000ක විකුණුම් වියදම් දරන ලදි.
පොදු කාර්ය පිරිවැයක් දරීමට අ		පහත ආකෘතිය භාවිත කරමින් ගිණුම්කරණ සමිකරණය තුළ
වර්තමාන කිුයාකාරී මට්ටලේ) දී සමුච්ලස්දන ලක්ෂාය	මෙම ගනුදෙනුවල ශුද්ධ බලපෑම පෙන්වන්න.
(රුපියල්වලින්) සහ කියාකාරී මට්		වත්කම් (රු) = වගකීම් (රු)
නිෂ්පාදන පිරීවැය:		+හිමිකම් (රු)
සමච්ඡේදන ලක්ෂාය (රු.'000)	ඒකකයක නිෂ්පාදන පිරිවැය (රු)	34. නිෂ්පාදන ආයතනයක ණයගැති පාලන ගිණුමේ ශේෂය වැඩි වීමට, අඩු වීමට හෝ වෙනස් නොවීමට පහත ගනුදෙනු හේතු
(1) 1 400	200.00	වන්නේ ද යන්න සඳහන් කරන්න.
(2) 1 400	210.00	28.64.0
(3) 1 400	216.25	වැඩි වේ/ අඩු ගනුදෙනුව වේ/ වෙනස්
(4) 4 200	140.00	නෙව
(5) 4 200	210.00 ()	A - භාවිත කරන ලද යන්නු ණයට විකිණීම
30. අනෙකුත් සාධක ස්ථාවර ව	Bar & Arrendon and	B - ණයට විකුණු භාණ්ඩ ආපසු එවීම
වර්තමාන අගය වැඩි වීමට පහ		C Elker on 8 and or man a 80
A - අපේක්ෂිත මුදල් ගලාඒම		
B - ආරම්භක ආයෝජනයේ		D - වර්ෂය අවසානයේ දී අඩමාන ණය සඳහා වෙන් කිරීම
C - වත්කමේ සුන්බුන් අගය		
D - අපේක්ෂිත පුතිලාහ අනුව		35. 2016.01.01 දින සමාගමක් විසින් ලැයිස්තුගත මිල රු. 500 000ක් වූ යන්තුයක් මිල දී ගන්නා ලදි. සැපයුම්කරු ගැනුම් මිල මත
(1) A හා B පමණි.		10% ක වෙළෙඳ වට්ටමක් සහ ගෙවිය යුතු මුදල දින 30ක්
(2) A හා C පමණි.		තුළ පියවුව හොත් 5%ක මුදල් චට්ටමක් දීමට එකඟ වී ඇත.
(3) B හා D පමණි.		සමාගම දින 30 තුළ දී ගෙවිය යුතු වටිනාකම පියවන ලදි.
(4) A, B, හා C පමණි.		පහත දෑ සඳහන් කරන්න.
(5) A, B, C හා D යන සියල්ල	® ()	(අ) යන්නුය අත්පත් කරගැනීමේ පිරිවැය රු
		(ආ) 2016.01.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා ලද වට්ටම් සටහන් කිරීමට ජර්නල් සටහනං

• පුශ්න අංක 31 සිට 50 තෙක් පුශ්නවලට කෙටි පිළිතුරු තිත්

ඉර මන ලියන්න.

(3)

(4)

10 000

17 500

10 000

6 250

36.	2016.	03.31 දිනට සමාගමක බැංකු ශේෂය රු. 450 000ක් විය.	හවුල් වනපාරයේ ගනිමින් ශක්ති ද පවත්වා ගන්නා දී හවුල්කරුවන් ගනුදෙනුවල සාර	හෙ කල්ප විසි ලදි. 2016.03.3 ගේ ජංගම ගි	ින් හවුල් වා: 1 දිනෙන් අවස ණුම තුළ සටඃ	නේ වර්ෂය තුළ
		ාදිනට බැංකු පුකාශනයේ ශේෂය සමඟ එකඟ නොවී ය.	විස්තරය	ශක්ති	කල්ප	පවත්
		ශේෂ සැසඳීමේ දී පහත දෑ හෙළිදරව් විය.	00000	(රු.'000)	(ot.'000)	(07. 000)
		ණයගැතියකු විසින් රු. 80 000ක චෙක්පතක් බැංකුවේ				
		සෘජු ව තැන්පත් කර තිබුණි. බැංකුව විසින් කළ ස්ථාවර නියෝග ගෙවීම් රු. 40 000ක්	ලාහ කොටස	500	300	200
		විය.	වේතත	400	400	400
		බැංකුවේ තැන්පත් කරන ලද රු. 60 000ක චෙක්පත අගරු වී ඇත.	පුාග්ධන පොලී	300	200	100
		බැංකුවේ නැන්පත් කරන ලද රු. 20 000ක චෙක්පත	ගැනිලි	(40)	-	(20)
		මෙතෙක් උපලබිධි වී නොමැත.	ගෙවූ වේතන	(400)	(400)	(400)
		රු. 30 000ක නිකුත් කරන ලද වෙක්පත්, ගෙවීම සඳහා මෙලෙකක් ඉදිරිපත් කර නොමැත.	39. හවුල්කරුවන්ගේ අදාළ ජර්නල් ස		මුම්වල කිර්තිප	තමය ගැළපීමට
		.03.31 දිනට පහත දෑ ගණනය කරන්න.				
		සංගෝධිත බැංකු ශේෂය රු				
		බැංකු පුකාශනයේ ශේෂය රු				
37.		ගමක් හා බැඳි පහත එක් එක් අවස්ථාව වඩාත් හොඳින් රෙ කරනුයේ කුමන ගිණුම්කරණ සංකල්පය ද යන්න	40			
		ත් කරන්න.	40. පහත සඳහන් දැ (අ) 2016.03.31 දි			
				' වනපාරයේ		
		අවස්ථාව ගිණුම්කරණ සංකල්පය	(ආ) විසර්ජනය ස			
	A -	ඉඩමක සාධාරණ අගය වැඩි වුව ද				
		එය අන්පත් කරගත් මිලට වාර්තා	41. LKAS 8 (8 🚳	කරණ පතිපප	්ති. ගිණම්කර	කු ඇස්තමේන්තු
		කිරීම	වෙනස්වීම් සහ ව			
	B -		පුතිපත්ති වෙන	ප් කළ හැකි ද	වස්ථා දෙක ස	දෙහන් කරන්න.
		කාලසීමාව තුළ දී ඒවායේ ක්ෂය හඳුනාගැනීම	(1)			
	C-	ගැනුම් මිල රු. 5 000ට අඩු සියලු වත්කම්, වියදම් ලෙස හඳුනාගැනීම	(2)			
	D-	තොග තක්සේරු කිරීම සඳහා පෙර-	42. ගනුදෙනුකරුවප	් මිල දී ගන්න	ා භාණ්ඩ දෝෂ	සහිත වූ විට එහි
		පිවිසි-පෙර-පිට මිල කුමය අඛණ්ඩ ව භාවිත කිරීම	මිල ආපසු ගෙවී පුතිපත්තිය වේ	ම ව්දුලි උපස	රණ විකුණන	වෙළෙඳ සැලක
38.	පහෘ	ා එක් එක් අයිතමය හඳුනාගනු ලබන්නේ කුමන මූලා	නොමැත. LK/	AS 37 (පුතිප	ාදන අසම්භාව	වාර වගකීම් සහ
	පුක	ශන මූලිකාංගයෙහි ද යන්න සඳහන් කරන්න.	අසම්භාවය වන් හඳුනාගැනීමට	කම) පුමතියට සම්පූර්ණ කළ	, යුතු නිර්ණාග -	ය ක්ක සද්ගතු ද සිකුසාද්කයක
		අයිනමය මූලිකාංග	කරන්න.			
	A -	රඳවාගත් ඉපැයුම්	(1)			
	B-	ලැබිය යුතු පොලී	(2)			
		කාර්යාල උපකරණ	- (3)			
	-	විකුණුම් මත අලාභය	43. LKAS 17 (ක කල්බද්දක් ලෙස			
	D-	වගකීම් සහතික සඳහා	කලබදදක ලෙස සඳහන් කරන්න		50000 2000 2)O 68) WW O C 400
		පුතිපාදන	7			
•	100	න අංක 39 සිට 40ට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු ඒත කරන්න.				
		ති, කල්ප සහ පවත් විසින් ලාහාලාහ පිළිවෙළින් 5-3-2				
	අනු	පාතයට බෙදාගතිමිත් හවුල් වනාපාරයක් පවත්වාගෙන	44. සමාගමක් නව	යන්තයක් රූ	5 500 000කට ම	මිල දී ගත්තා ලදි
		හ. 2016.03.31 දින පවත් හවුල් වහාපාරයෙන් විශාම ගන්නා	මෙම මිල දී ගැ	නීමට අදාළ ව	කරන ලද පහ	ත ගෙවීම LKAS
		අතර, එදිනට කීර්තිනාමය රු. 1 000 000කට ඇස්තමේන්තු න ලදි. පොත්වල කීර්තිනාම ගිණුමක් පවත්වා නොගැනීම				අනුව හඳුනාගද
	الاسال	or Chromaco manage a flora again countries		La Company	the state of the s	The same of the same

යන්	්න අදාළ නීරුවෙහි '✔'	ලකුණක් ගෙ	යාදමින් දක්	වන්න.		difference			පිරිවැය (ඔව්/නැත)
	අයිතමය	වටිනාකම (රු' 000)	ආරම්භක පිරිවැය	වියදම	A - නිපදවන (මත සේව	ලද කමිස පුමාණ ක වේතන			
Α-	යන්නු කියාකරු පුහුණු කිරීම	120			B - කමිසවල බොත්තම්	ට අල්ලනු ලබ වෙල පිරිවැය			
В-	ස්ථාපිත කිරීම සහතික කළ ඉංජිතේරුවරයාගේ				C - කර්මාන් රක්ෂණ		හා		
C-	ගාස්තුව යන්නුය අත්හදා බැලීම	220		***************************************	D - නිෂ්පාදප සුපරීක්ෂ චැටුප්	ත කවරුන්ගේ			New Year Control of the Control of t
D-	උත්සවාකාරයෙන්				48. වෙළෙඳ සම	ාගමක් නොග			කිරීම සඳහා
	යන්නුය විවෘත කිරීම (6.03.31 දිනෙන් අවසන		කා පහත ශ	නතාරතුරු 	හරිත සාමාන	ාා කුමය යො අදාළ තොරස	දාගනී. 201	6 මාර්තු ම	ාසයේ තොග
සම	ාගමකට අදාළ වේ.				දිනය	විස්තරය	පුමාණ (මිල (රු.)
•	වර්ෂය තුළ දී රු. 2				2016.03.01	ලශ්ෂය	1 000		10
	උපකරණයක් රු. 50 00 විකුණු දිනට මෙම වන්				2016.03.07	ගැනුම්	2 000		15
	විය. විය.	ಎಅಅ ಬತ್ತರರ.	a wew or.	120 00000	2016.03.14	ගැනුම්	4 000)	11
		-			2016.03.20	විකුණුම	4 000		9
	2015.04.01 දින පිරිව රු. 500 000ක් අතැනි				පහත දෑ ග	ක නය කරන්න).		
	කර ලබාගත් බැංකු ණ				(æ) 2016 ⊕:	ාර්තු මාසයේ ව	විකුණුම පි	රිවැයරු.	
	2016.03.31 දින මෙම ම				(අා) 2016.03	.31 දිනව තො	ගය	රු.	
	ගෙවන ලදි.				49. සමාගමක් වි	විසින් තනි භා	ංණ්ඩයක් :	නිෂ්පාදන	ා කර අලෙව්
	ඉහත ගනුදෙනු තුළි. (වටිනාකම් සහිත ව					. පහත තොරස			0ක නිෂ්පාදන
	පුකාශනය) පුමිතයට ද				ඒකකය	ක විකුණුම ම	e c	δ ₇ . 90	
	වර්ගීකරණයන් සඳහා				ඒකකය	ක විචලා පිරි	වැය ර	57. 60	
	මුදල් පුවාහය ද	ට්ටිනාකම (ර	ැ.) වර්ගී:	කරණය	ස්ථාවර	පිරිවැය		St. 180 000	
В-					වීම හේතුවේ පිළිවෙළින්	වන් ඒකකයක	විකුණුම් 20% ඉහළ	මිල සහ දි	පොළ වෙනස් වීචලා පිරිවැය ගැයි අපේක්ෂා
D					70	වස්ථාව	සම	වරේද	ආරක්ෂිත
							C#	යන්	ආන්තිකය
	නෙකුත් සාධක ස්ථාව						(8	කක)	(ඒකක)
	නුපාතයන්ගේ වැඩි වීම මක් පෙන්නුම කරන්නෙ				1 TO SEC. 10 TO SEC. 1	ද පොළ තත්ත්ව	වය		
50			ඳහන කරන ලතාවය වැර		වෙනස්	වීමට පෙර			
	අනුපාතය	çou	(මව්/ ප			ද පොළ තත්ත්ව	වය		
A	- ණයගැති පිරිවැටුම	t			වෙනස්	වීමට පසු	**********		
					50. සමාගමක් වි				
	- ණය එකතු කිරීමේ ස								සහ සුන්බුන්
C	- තොග පිරිවැටුම	1,							0ක් වේ. ක්ෂය කරන ලබයි
D)– තොග රඳවාගැනීමේ	කාලය							ා කරනු ලබයි. පුවාහයක් සැම
47. 23	මේස නිෂ්පාදනය කරන අ	සමාගමක් විසි	යින් පහත පි	රීවැය දරන		ම අපේක්ෂා (4m 840	2-1-mm m/c
e	දි. මෙම පිරිවැය අයිතම	, වීචලෳ (V)	හෝ ස්ථාව	ර (F) හෝ					
	ලස වර්ග කර, ඒවා නිෂ්	පාදිත පිරිවැ	යට ඇතුළත	් වන්නේ ද		ණනය කරන්: මේ කාලය (6			
	න්න දක්වන්න.					77	/80)		
C.					(1997) (B. 1977) (B. 1977)	කරණ පුතිලා	න අනුපාත	ය-සාමාන	න ආයෝජනය

අධායන පොදු සහතික පතු (උසස් පෙළ) විභාගය, 2016 අගෝස්තු General Certificate of Education (Adv.Level) Examination, August 2016 ගිණුම්කරණය II/පැය තුන යි

💠 පළමු වන හා දෙවන පුශ්න ඇතුළු ව පුශ්න හයකට පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.

1.	ලිපිදුවා වෙළදාමේ නියුතු සීමික සුර 2016.03.31 දිනට ශේෂ පිරික්සුම පහත කළ අගය මත බදු (VAT) සඳහා ලියා	ා දී ඇත. (මෙය එකතු
8	ස්තරය	හර	බැර
-		(රු 000)	Barrier State of the Control of the
Ð	ැවුප්	1 000	
H	<u> </u>	540	
ව	දුලිය	120	
8	රකථන	75	
Œ	ාැනුම	6 000	
1	/AT ලගවීම	600	
	015. 04. 01 දිනට දේපළ, පිරියක සහ උපකරණ	10 000	
2	015, 04. 01 දිනට නොගය	1 200	
e	වෙළෙඳ ලැබිය යුතු දැ	7 000	
G	ාැංකුවේ ඇති මුදල්	730	
-	පුවර්තන වර්ෂය සඳහා ගෙවන ලද ආදායම් බදු	535	
180	විකුණුම		12 000
,	VAT එකතු කිරීම		1 320
Ş	දුකාශිත සාමානා කොටස් පුාග්ධනය		4 000
2	2015. 04. 01 දිනට රඳවාගත් ඉපැයුම්		2 327
5	පුතාගණන සංචිත - කාර්යාල උපකරණ		600
1	කල්බදු ණයහිමියෝ		2 353
	පොදු සංචිත		1 200
	2015. 04. 01 දිනට සමුච්චිත ක්ෂය දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ	-	4 000
		27 800	27 800

අතිරේක තොරතුරු:

2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූලෳ පුකාශන පිළියෙල කිරීමට පෙර පහත දෑ සඳහා ගැළපීම් කළ යුතු වේ.

- (i) වෙළෙඳ නියෝජිතයන්ට විකුණුම් මත ගෙවූ 2.8ක කොමිස්, වැටුප් තුළ ඇතුළත් කර ඇත.
- (ii) 2016 මාර්තු මාසය සඳහා රු. 15 000ක විදුලි බීල මෙතෙක් ගෙවා නොමැත.
- (iii) 2016 මාර්තු මාසය සඳහා රු. 18 000ක දුරකථන ගාස්තු කලින් ගෙවා ඇත. කෙසේ වුව ද මාර්තු මාසය සඳහා බිල රු. 8 000ක් විය.
- (iv) අයිතම කුමය මත සමාගම තොග අගය කරයි. 2016.03.31 දිනට පැවති තොගය, ලිපි දුවා අයිතම කාණ්ඩ තුනකින් සමන්විත විය. මෙදිනට ඒවායේ පිරිවැය සහ ශුද්ධ උපලබිධි අගය පහත පරිදි විය.

කාණ්ඩය	පිරිවැය (රු. 000)	ශුද්ධ උපලබධ අගය (රු. 000)	
A	520	600	
В	320	250	
C	200	300	

- (v) 2016.03.31 දිනට රු. 750 000ක ශේෂයක් සහිත ණයගැතියකු බුන්වත් වී ඇති බව 2016.04.30 දින ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදි. 2016.05.15 දින සමාගමේ අධ්‍යක්ෂකවරු විසින් මූලය ප්‍රකාශන අනුමත කරන ලදි.
- (vi) 2015.04.01 දිනව දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ සහ ඒවායේ සමුච්චිත ක්ෂයවල සංයුතිය පහත පරිදි විය.

විස්තරය	පිරිවැය/ වටිනාකම (රු. 000)	සමුච්චිත ක්ෂය (රු. 000)	ධාරණ වටිනාකම (රු. 000)
මෝටර් රථ (කල්බදු පදනමට) - පිරිවැයට	6 000	2 400	3 600
කාර්යාල උපකරණ - සාධාරණ අගයට	2 500	1 000	1 500
ලී බඩු සහ සවි කිරීම - පිරිවැයට	1 500	600	900
එකතුව	10 000	4 000	6 000

සියලු ම වත්කම් (කල්බදු වත්කම් ද ඇතුළු ව) 2013.04.01 දින අත්පත් කරගෙන ඇති අතර එදිනට ඒවායේ එලදායී ජීව කාලය වසර 5ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කරන ලදි. ඒවා සරල මාර්ග කුමයට ක්ෂය කරනු ලබයි.

(vii) 2015.04.01 දින ලී බඩු සහ සවී කිරීම්වල ඉතිරි එලදායී ජීව කාලය වසර 6ක් ලෙස සංශෝධනය කරන ලදි. තව ද 2016.03.31 දින කාර්යාල උපකරණ රු. 1 800 000ක වෙළෙඳ පොළ අගයට පුකාහගණනය කරන ලදි.

(viii)මෝටර් රථ, භාණ්ඩ පුවාහනය සඳහා භාවිතයට ගන්නා අතර ඒවායේ කල්බදු කාලය වසර 5කි. වාර්ෂික කල්බදු වාරිකය රු. 1 583 000කි. පුවර්තන වර්ෂයේ කල්බදු වාරිකය ගෙවා ඇති අතර එය සම්පූර්ණයෙන් ම කල්බදු ණයහිමි ගිණුමට හර කර ඇත. මෙය සම්බන්ධ ව වෙනත් කිසිදු සටහනක් තබා නොමැත. කල්බදු පොලිය පහත පරිදි වේ.

වසර	පොලිය (රු. 000)
2013/14	600
2014/15	502
2015/16	394
2016/17	275
2017/18	144

(ix) 2016.03.31 දින සමාගම විසින් පොදු සංචිත ප්‍රාග්ධනිත කරමින් කොටසක් රු. 20 බැගින් සාමානා කොටස් 40 000ක් දනට සිටින කොටස්කරුවන්ට නිකුත් කර ඇත. කෙසේ වුව ද මේ සම්බන්ධයෙන් කිසිදු සටහනක් තබා නොමැත.

(x) පුවර්තන වර්ෂය සඳහා ආදායම් බද්ද රු. 500 000ක් ලෙස ඇස්නමේන්තු කර ඇත.

අවශා වන්නේ:

LKAS l (මූලා පුකාශන ඉදිරිපත් කිරීම) පුමිනයට අනුව පුසිද්ධ කිරීම සඳහා සීමිත සුමේධ පොදු සමාගමේ පහත මූලා පුකාශන (සටහන් ද ඇතුළු ව):

- (1) 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ලාභ හෝ අලාභ සහ වෙනත් විස්තීරණ ආදායම් ප්‍රකාශනය
- (2) 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හිමිකම් වෙනස් වීමේ ප්‍‍රකාශනය
- (3) 2016.03.31 දිනට මූලෳ තත්හට පුකාශනය

(මුළු ලකුණු 20 යි)

- 2. (අ) ලාභාලාහ සම සමව බෙදාගන්නා රංග සහ එරංග උපදේශන මස්වා සපයන ව්‍යාපාරයක හවුල්කරුවන් වූහ. 2015.04.01 දින උදාර හවුල්කරුවකු ලෙස බඳවා ගන්නා ලදි. සංශෝධනය කරන ලද හවුල් ව්‍යාපාර ගිවිසුම පහත පරිදි වේ.
 - රංග, එරංග සහ උදාර පිළිවෙළින් ලාතාලාත 2:2:1 අනුපාතයට බෙදාගනු ලබයි.
 - හවුල් වහාපාරයේ පොත්වල කීර්තිනාම ගිණුමක් පවත්වා නොගන්නා අතර කීර්තිනාමයට අදාළ සියලු ගැළපීම් හවුල්කරුවන්ගේ පුංග්ධන ගිණුම තුළින් සටහන් කරයි.
 - හවුල්කරුවත් වර්ෂ අවසාන ප්‍‍‍ාග්ධන ශේෂ මත 10%ක වාර්ෂික පොලියකට හිමිකම් ලබයි.
 - එරංගට සහ උදාරට රු.40 000 බැගින් මාසික වේතනයක් හිමි වේ.
 - හවුල් වනාපාරයට ලබාදෙන ණය සඳහා හවුල්කරුවන් වාර්ෂික ව 8.3ක පොලියකට හිමිකම් ලබයි.

2016.03.31 දිනට හවුල් වනපාරයේ ශේෂ පිරික්සුම පහත පරිදි වියා

විස්තරය		හර (රු 000)	බැර (රු 000)
උපදේශන ආදායම			8 600
උපදේශන වියදම්		3 500	
මෙතෙයුම් වියදම්		1 200	
එරංගට ගෙවූ වේතන		480	
2016.01.01 දින උදාර ලබ	ාදුන් ණය		2 000
උදාරට ගෙවූ ණය පොලී		30	
2016.03.31 දිනට දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ-ධාරණ වටිනාකමට		6 000	
දේපළ, පිරියත සහ උපකර	රණ මත ක්ෂය	1 800	
චෙනත් ආදායම්			100
බැංකුවේ ඇති මුදල්		290	
2015.04.01 දිනට පුාශ්ධන	රංග		1 000
ගිණුම	එරංග		1 000
2015.04.01 දිනට ජංගම	රංග		200
ଜ ି କ୍ତି	එරංග		100
උදාර රැගෙන ආ මුදල			300
TORE THE PROPERTY OF THE PARTY		13 300	13 300

අතිරේක තොරතුරු:

(i) උදාර පහත දෑ ප්‍රාග්ධනය ලෙස ගෙන එන ලදි. රු* 000 කර්යාල උපකරණ 700 මුදල් 300 කෙසේ වුව ද උදාර ගෙන ආ මුදල පමණක් ගිණුම පොත්වල සටහන් කර තිබුණි.

(ii) උදාර බඳවා ගන්නා අවස්ථාවේ දී තවුල් ව්‍යාපාරයේ කීර්තිනාමය රු.1 800 000ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කරන ලදි.

- (iii) දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ පිරිවැය මත වාර්ෂික ව 10% බැගින් සරල මාර්ග කුමයට ක්ෂය කරනු ලැබේ.
- (iv) 2016.01.01 දින තවුල් වනාපාරය සේවාදායකු වෙත මාසික ව රු.100 000ක ගාස්තුවකට උපදේශන සේවා සැපයීම සඳහා ගිවිසුමකට ඇතුළත් විය. මෙදින සේවාදායකයා රු. 500 000ක් ගෙවූ අතර එය උපදේශන ආදායම් ලෙස සටහන් කර තිබුණි.
- (v) 2016.03.31 දින හවුල් වනාපාරයේ බැංකු ගිණුමේ ශේෂය එදිනට බැංකු පුකාශනයේ ශේෂය සමඟ එකඟ නොවී ය. පසුව කරන ලද විමර්ශනයේ දී පහත දෑ අනාවරණය විය.
- බැංකුවේ සෘජු ව තැන්පත් කරන ලද රු. 300 000ක උපදේශන ආදායමක් ගිණුම් පොත්වල සටහන් කර නොතිබුණි.
- උපදේශන සේවාවක් වෙනුවෙන් රංගගේ බ්රිඳගෙන් ලද රු. 50 000ක වෙක්පතක් බැංකුවේ තැන්පත් කළ නමුත් මෙතෙක් උපලබ්ධී වී නොමැත. මෙය වෙනත් ආදායම් ලෙස සටහන් කර ඇත.
- බාහිර උපදේශකයන්ට නිකුත් කළ රු. 250 000ක චෙක්පත් ගෙවීමට ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.
- එරංගගේ රු. 50 000ක නිවාස ණය වාරීකය ස්ථාවර නියෝග මත හවුල් වසාපාරයේ බැංකු ගිණුමෙන් ගෙවා ඇති මුත් ගිණුම් පොත්වල සටහන් කර නොතිබුණි.

අවශා වන්නේ:

- (1) 2016.03.31 දිනට සංශෝධිත මුදල් ශේෂය සහ බැංකු සැසඳුම් පුකාශනය
- (2) 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හවුල් චාහපාරයේආදායම්පුකාශනය(ව්සර්ජනයක්සහිතව)
- (3) 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හවුල්කරුවන්ගේ ප්‍‍රාග්ධන සහ ජංගම ගිණුම් (ලකුණු 10යි)
- (ආ) සපත්තු නිෂ්පාදනයේ නියුතු ඩෙල්වින් සමාගමට නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු දෙකක් සහ නඩත්තු කටයුතු සඳහා වූ සේවා දෙපාර්තමේන්තුවක් ඇත. ඒකක 5 000ක කියාකාරී මට්ටමේ දී ඉදිරි වර්ෂය සඳහා අයවැයගත තොරතුරු පහත පරිදි වේ.

විස්තරය	එකතුව	නිෂ්පාදන දෙපාර්ත මෙන්තුව A	නිෂ්පාදන දෙපාර්ත මෙන්තුව B	නඩත්තු දෙපාර්ත මේත්තුව
වකු වැටුප් (රු.)	75 000	46 000	13 000	16 000
යන්තු ක්ෂය (රු.)	30 000	20 000	10 000	-
කුලී (රු.)	90 000	9	?	9

ආරක්ෂක ගාස්තු (රු.)	45 000	9	?	?
ව්දුලිය (රු.)	80 000	9	?	?
යන්තු පැය	15 000	10 000	5 000	
ගිම ක්ල	14 000	2 000	12 000	-
භූමි පුමාණය (වර්ග මීටර)	9 000	3 800	3 600	1 600
ආරක්ෂක සේවකයන් සංඛ්‍යාව	15	7	7	1
කිලෝ චොට් පැය	1 600	1 000	500	100

අතිරේක තොරතුරු:

- (i) නඩත්තු දෙපාර්තමේන්තුවේ මුළු පොදු කාර්ය පිරිවැය, නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු A සහ B අතර පිළිවෙළින් 5:3 අනුපාතයට විහජනය කළ යුතු ය.
- (ii) A නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තුව යන්තු පැය ද, B නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තුව ශුම පැය ද, පොදු කාර්ය පිරිවැය අන්තර්ගුහණය සඳහා යොදාගැනේ.
- (iii) සපත්තු යුගලයක් නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු A සහ Bහි පිළිවෙළින් පැය 5ක් සහ පැය 3ක් ගත කරයි.
- (iv) එක් සපත්තු යුගලයක් නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා සෘජු පිරීවැය

අමුදුවා යුගලයකට රු. 30 ශුමය යුගලයකට රු. 20

(v) නිෂ්පාදන නොවන පොදු කාර්ය පිරීවැය: වීචලා යුගලයකට රු. 25 ස්ථාවර රු. 105 000

අවශ්‍ය වන්නේ:

- විහජන පදනම නම් කරමින් පොදු කාර්ය පිරිවැය විශ්ලේෂණ පනිකාව
- (2) එක් එක් නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තුව සඳහා පොදු කාර්ය පිරිවැය අන්තර්ගුහණ අනුපාත
- (3) සපත්තු යුගලයක නිෂ්පාදන පිරිවැය
- (4) කියාකාරී මට්ටම ඒකක 5000 දී මුළු පිරිවැය

(ලකුණු 10යි.) (මුළු ලකුණු 20යි.)

3. සමන් සිල්ලර වෙළෙඳ වහාපාරයක් පවත්වාගෙන යනු ලබයි. 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා කෙටුම්පත් ආදායම පුකාශනයේ රු. 600 000ක ලාභයක් වාර්තා කරන ලදි. 2016.03.31 දිනට කෙටුම්පත් මූලා තත්ත්ව පුකාශනයේ රු.50 000ක මුදල් ශේෂයක් පෙන්වන ලදි. කෙසේ වුව ද ඔහු ගිණුම් පොත් නිසියාකාර ව පවත්වා නොගතී. පහත ගනුදෙනු ගිණුම පොත්වල වාර්තා කර නොමැති බව පසුව හෙළිදරව් විය.

අංකය ගනුදෙනුව

- රු. 80 000කට භාණ්ඩ ණයට විකිණීම. මෙම භාණ්ඩවල පිරිවැය රු. 60 000ක් විය.
- රු. 36 000කට කයට විකිණු භාණ්ඩ ආපසු එවීම. මෙම භාණ්ඩවල පිරිවැය රු. 30 000ක් විය.
- 3. පිරිවැය රු. 10 000ක් වූ භාණ්ඩ පරිතාහග කිරීම
- 4. වාහපාරයේ නඩත්තු වියදම රු. 10 000ක් විය. මෙයින් රු. 6 000ක් සමන් විසින් පුද්ගලික ව ගෙවන ලද අතර ඉතිරිය වාහපාරය විසින් ගෙවන ලදි.

- 2015.07.01 දින රු. 12. ක චාර්ෂික පොලිය රු.300 000ක බැංකු ණයක් ලබාගැනීම. පොලිය මෙතෙක් ගෙවා නොමැත.
- 2016.03.31 දින රු. 280 000ක අත්පිට මුදලට තුී රෝද රථයක් මීල දී ගැනීම
- ණයගැතියකුගෙන් අය විය යුතු රු. 30 000ක් ඔහුට ණයහිමියකු ලෙස ගෙවිය යුතු වූ රු. 50 000කට එරෙහි ව හිලව් කිරීම, ඉතිරීය මුදලින් ගෙවන ලදි.
- රු. 12 000ක් සමන්ගේ ජීවිත රක්ෂණ චාරිකය වෙනුවෙන් ගෙවා ඇත.
- ගනුදෙනු අංක 1ට අදාළ ව ලැබිය යුතු මුදල
 5%ක වට්ටමක් අඩු කිරීමේන් පසු ලැබීම
- පෙර වර්යෙක දී බොල් ණය ලෙස කපා හල රු. 15 000ක් ලැබීම

අවශා වන්නේ:

(1) මෙම ගනුදෙනුවල බලපෑම (අගයන් සහිත ව) ගිණුම්කරණ සමීකරණය භාවිත කරමින් පෙන්නුම් කර, එක් එක් අගය ඉදිරියෙන් එය වැඩි වේ නම් (+) ද, අඩු වේ නම් (-) ද යන්න සඳහන් කරන්න. (පහත දී ඇති ආකෘතියට සමාන ආකෘතියක් භාවිත තරන්න.)

	හිමිකම	
	වෙනත් නෙවිය සුතු දැ	
වගකීම	වෙමළේ ගෙවිය සුති දැ	
	මුදල් දිගුකාලීන ණය	
	@ 'D'	
9	මෙමෙදේ ලැබිය යුතු දැ	
වත්කම	ලෙනා	
	දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ	
	අංක ං අංක ග	

- (2) 2016.03.31 දිනට සංශෝධිත මුදල් ශේෂය
- (3) 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සංශෝධිත ලාභය (හිමිකම මත ගනුදෙනුවල ශුද්ධ බලපෑම පදනම් ව) (මුළු ලකුණු 15 යි)
- 4. දිමුතු ඔහුගේ පුද්ගලික ඉතුරුම්වලින් රු. 900 000ක් ආයෝජනය කරමින් 2016.04.01 දින නිෂ්පාදන වනපාරයක් ආරම්භ කරන ලදි. 2016 අපේල් මාසය තුළ

- දී සිදු කරන ලද ගනුදෙනුවල සාරාංශය පහත දී ඇත. (i) මුදල් ලැබීම් සහ ගෙවීම ජර්නල්වල සටහන් කළ
- ගනුදෙනුවල සාරාංශයඃ

ලැබීම:	රු' 000
විකුණුම	6 000
ණයගැතියන්ගෙන් ලැබීම	2 000
ගෙවීම්:	
අමුදුවා ගැනුම්	1 200
ණයහිමියන්ට ගෙවීම	800
අමුදුවා මිල දී ගැනීම සඳහා ඉගවු අන්තිකාරම	300
යන්නු කුියාකරුවන්ගේ වේතන	400
නිෂ්පාදන සුපරීක්කෙවරුන්ගේ වැටුප්	700
කර්මාන්තශාලා ව්දුලිය	60
කර්මාන්තශාලා කුලී	600
පරිපාලන වියදම	200
යන්තුයක් මීල දී ගැනීම (2016.04.01 දින)	4 000
14	

(ii) අනෙකුත් මූලික සටහන් පොත්වල එකතුන්:

oz. 000 විකුණුම් ජර්නලය 12 000 ගැනුම් ජර්නලය 8 000 ආපසු එවුම් ජර්නලය 500

- (iii) අමුදුවප මිල දී ගැනීම වෙනුවෙන් ගෙවූ අත්තිකාරම සඳහා රු. 100 000ක් වටිතා අමුදුවා පමණක් 2016.04.27 දින ලැබුණි. මෙය මෙතෙක් ගිණුම් පොත්වල සටහන් කර නොමැත.
- (iv) ණයගැතියන්ගෙන් ලැබීය යුතු රු. 300 000ක් අය කරගත නොහැකි අතර එය බොල්ණය ලෙස කපා හැරිය යුතු වේ.
- (v) මාසික කර්මාන්තශාලා කුලිය රු. 200 000ක් වන අතර පළමු කාර්තුව සඳහා කුලී ගෙවා ඇත.
- (vi) 2016 අපේල් මාසය සඳහා රු. 50 000ක් වූ විදුලි බිල 2016.05.10 දින ලැබී ඇත.
- (vii)යන්තුයේ එලදායි ජීව කාලය වසර 10ක් වන අතර සුන්බුන් අගය රු. 400 000කි. යන්නු, සරල මාර්ග කුමයට ක්ෂය කරනු ලබයි.
- (viii)මාසය අවසානයේ දී තොග ශේෂයන් පහත පරිදි

	of,000
අමුදුවන	300
නොතිම් දුවා (නිෂ්පාදන පිරිවැයට අගය කළ)	80
නිම් හාණ්ඩ	100

අවශා වන්නේ:

- 2016 අපේල් මාසය සඳහා පොදු ලෙජරයේ පහත ගිණුම් (T ආකෘතිය භාවිත කරමින්):
 - (i) විකුණුම්
 - (ii) ණයගැති පාලන
 - (iii) අමුදුවස ගැනුම්
 - (iv) ණයහිමි පාලන
 - (v) අත්තිකාරම් ගෙවීම්
- (2) 2016 අපේල් මාසය සඳහා නිෂ්පාදන ගිණුම

- 2016 අලේල් මාසය සඳහා ආදායම් පුකාශනය
- 2016.04.30 දිනට පහත අයිතමවල අගයන්: (4)
 - (i) දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ
 - (ii) ඉදිරියට ගෙවූ වියදම්
 - (iii) හිමිකම (මුළු ලකුණු 15 යි)
- (අ) නිෂ්පාදන සමාගමක් එහි මෙහෙයුම් කාර්යක්ෂමතාවය වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා දනට පවතින යන්තුය වෙනුවට නව යන්තුයක් මිල දී ගැනීමට සලකා බලමින් සිටී. නව යන්තුයේ ඵලදායි ජීව කාලය වසර 5කි. පහත ඇස්තමේන්තුගත මුදල් පුවාහයන් මෙම යන්නු දෙක හා බැලේ.

විස්තරය	නව යන්නුය (රු 000)	දනට පවතින යන්නුය (රු 000)
පිරිවැය	1 000	
වර්තමාන වෙළෙඳ පොළ වටිනාකම		300
සුන්වුන් වටිනාකම	200	-
වාර්ෂික මෙහෙයුම් පිරිවැය:		
වර්ෂය 1	100	300
වර්ෂය 2	100	300
වර්ෂය 3	120	320
වර්ෂය 4	120	320
වර්ෂය 5	140	360

නව යන්තුය මිල දී ගන්නේ නම් වනපෘතිය ආරම්භයේ දී රු. 280 000ක අතිරේක කාරක පුාග්ධනයක් අවශා වන අතර එය වනාපෘතිය අවසානයේ දී නැවන ලබාගත හැකි ය. වහපෘතියේ අපේක්ෂිත පුතිලාභ අනුපාතය 10%品.

10% වට්ටම් සාධක (දශමස්ථාන දෙකකට) පහත පරිදි මේ.

චර්ෂය	1	2	3	4	5
වට්ටම් සාධකය	0.91	0.83	0.75	0.68	0.62

අවශා වන්නේ:

- (1) මෙම වනපෘතියේ මුදල් ගලායාම් සහ ගලා ඒම් ඇතුළත් ලේඛනයක්
- වතාපෘතියේ ශුද්ධ වර්තමාන අගය (2)
- ශුද්ධ වර්තමාන අගය මත පදනම් ව ුවකපෘතිය (3) තෝරාගැනීම පිළිබඳ නිර්දේශය

(ලකුණු 05 යි.)

(ආ) පාසලක ගුරුවරුන්ගේ සුභසාධක සංගමයක් එහි සාමාජිකයින් සඳහා සුහද හමුවක් සංවිධානය කරමින් සිටී. මෙම සංගමයේ සාමාජිකත්වය දනට සේවයෙහි නියුතු ගුරුවරුන් 120කින් සහ විශාමික ගුරුවරුන් 30කින් සමන්විත වේ. මෙම හමුව සඳහා පහත වියදම ඇස්තමේන්තු කර ඇත.

		or.
සංගුහ වියදම්	එක් සාමාජිකයකුට	1 100
සමරු කලාපය	එක් සාමාජිකයකුට	225
තෑගි පාර්සලය	එක් සාමාජිකයකුට	775

හෝටල් ගාස්තු	35 000	ලකුණු කළ පිළිතුර
ශාලා සැරසිලි	5 000	සංඛ්‍යාච
ශබ්ද විකාශන යන්නු කුලි	2 000	(iii) සේවක අර්ථ භාරකාර අරලි ම නාවකාලික
හමුව සංවිධානය කිරීමේ වියදම්	3 000	වේ. සේවාග පිළිවෙළින් I
විශාමික ගුරුවරුන් ද ඇතුළු ව සැ ගුරුවරුන්ට පුවේශ පතු අලෙවි බලාපොරොත්තු වේ. පුවේශ පතුයා මිල කර ඇත. අතිරික්ත මුදල් පුණා : යොදවනු ඇත. වන්නේ: ඉමුවට අදාළ ව පහත දෑ ගණනය කරන	කිරීමට සංගමය ක් රු. 3 000කට කටයුත්තක් සඳහා	සේවායාගේ අවශා වන්නේ: 2016 මාර්තු මාසය සං (1) වැටුප් ලේඛා (2) වැටුප් පාලන (ආ) 2013.04.01 දින ස්ථාපිත කරන
එක් ගුරුවරයකු මත දායකය මුළු පිරිවැය ආවරණය කිරීමට සහභාව සංඛනාව	හී විය යුතු ගුරුවරු	රු. 500 000ක් ලෙස බැඳුණි. නොරතුරු උපුට:
) සියලු ම ගුරුවරුන් සහභාගී වන් කටයුන්ත සඳහා පරිතාහග කළ හැකි) රු. 27 000ක් පුණා කටයුතු සඳහ	මුදල ං පරිතනග කිරීම	විස්තරය
පිණිස සහභාගී විය යුතු ගුරුවරු සං) සියලු ම ගුරුවරුත් සහභාගී වත් පතුයක් විකිණිය හැකි අවම මිල	නේ නම්, පුවේශ	ලැබීය යුතු සාමාජික මුද කලින් ලද සාමාජික මුද
විශාමික ගුරුවරුන්ට පුවේශ පතු මිල නොවන්නේ නම් සහ ඔවුන්ගෙන් 24 අපේක්ෂා කරන්නේ නම්, මුළු පිරිවැ සඳහා විකිණිය යුතු පුවේශ පතු සංවේ	දෙනෙකු පැමිණීම ය ආවරණය කිරීම	සමුච්චිත අරමුදල යාවජීව සාමාජික අරමුද ටී ෂර්ට් තොගය - පිරිව
	(ලකුණු 10 යි) (මුළු ලකුණු 15 යි)	ශාලාව වෙන් කිරීමේ අ සංගීත පුසංගයෙන් ලැබ
2016.03.01 දින ස්ථාපිත කරන ලද අංගතනය පාසල් හැර යන්නන් සඳහ පාඨමාලා පවත්වනු ලබයි. අා ගුරුවරුන් දෙදෙනෙකු සහ තාවා සේවයේ යොදවා ඇත. එක් ගුරුවං 120ක් ඉගැන්විය යුතු ය.	ා ඉංගුීසි ඩිප්ලෝමා යතනයෙහි ස්ථීර කාලික ගුරුවරයකු	මුදල් අතිරේක තොරතුරු: (i) එක් අයෙකු 2016.03.31 (යාවජීව සා
(i) ගුරුවරුන්ගේ දළ වැටුප පත්‍ය සමන්විත වේ.	ා අයිතමයන්ගෙන්	(ii) යාවජීව සා ආදායමෙහි (iii) සංගමයට අ
• ඉගැන්වීම සඳහා ගෙවීම් (පැය 120 සඳහා)ඃ		පවත්වන (අදාළ වේ.
 ස්ථීර-එක් ගුරුවරයකුට මාසි: 	කච රැ. 75 000	විස්තරය
තාවකාලික පැය	කට රු. 500	
 අතිරේක සැසි පැවැත්වීම පැය සඳහා ගෙවීම 	කට රු. 750	
 පිළිත්රු පති ලක්ණු කිරීමේ පතිය 	sකව රු. 100	පුවේශ පනු විකුණු එකක් රු. 1 000 බ 100ක්
(ii) 2016 මාර්තු මාසය සඳහා ඉගැන ලකුණු කළ පිළිතුරුපත් සංඛ්‍යා	ත්වූ පැය ගණන සහ ව පහත පරිදි වේ.	එකක් රු. 500 බැලි 400ක් (80%ක් පම
විස්තරය ස්ථිර	රු නාවකාලික	පුසංගය සඳහා අද (75% පමණ එකතු

නන්දනි සුරේෂ්

160

140

මාසය තුළ වැඩ කළ පැය ගණන

මංජුල

180

අවශා

සිහර හ

(1)

(2)

(3)

(4)

200 100 150 රුපත් ථසාධක අරමුදල් (EPF) සහ සේවක

මුදල් (ETF) දායකත්වයන්, ස්ථීර මෙන් ක ගුරුවරුන්ගේ දළ වැටුප මත පදනම් යා සහ සේවක EPF දායකත්වයන් 15%ක් සහ 10%ක් වේ. ETF සඳහා දායකත්වය 3% ක් වේ.

දෙනා:

නය

න ගිණුම (ලකුණු 05 යි)

පාසලක ආදි ශිෂනාවන්ගේ සංගමයක් ලදි. එහි ආරම්භක සාමාජිකාවන් දායක වෙමින් යාවජ්ව සාමාජිකයින් මෙම සංගමයේ පොත්වලින් පහත ා ගන්නා ලදි.

විස්තරය	2016.03.31 දිනට (රු 000)	2015.03.31 දිනට (රු 000)
ලැබිය යුතු සාමාජික මුදල්	20	15
කලින් ලද සාමාජික මුදල්	30	25
සමුච්චිත අරමුදල	?	200
යාවජීව සාමාජික අරමුදල	?	400
ටී රේට් තොගය - පිරිවැයට	40	816-9
ශාලාව වෙන් කිරීමේ අත්තිකාරම		25
සංගීත පුසංගයෙන් ලැබිය යුතු දෑ	?	-
මුදල්	?	50
අතිරේක තොරතුරු		

- ඉගේ චාර්ෂික සාමාජික මුදල රු. 500කි. දිනට සාමාජිකයන් 600 දෙනෙකු ාමාජිකයින් හැර) විය.
- ාමාජික මුදල වසර 10ක කාලයක් තුළ හඳුනාගැනේ.
- අරමුදල් රැස් කිරීම සඳහා 2015.10.01 දින ලද සංගීත පුසංගයට පහත තොරතුරු

dese an	
විස්තරය	මුදල් ලැබීම/ ගෙවීම් (රු 000)
පුවේශ පතු විකුණුම්:	
එකක් රු. 1 000 බැගින් වන පුවේශ පතු 100ක්	100
එකක් රු. 500 බැගින් වන පුවේශ පනු 400ක් (80%ක් පමණක් ලැබුණි)	160
පුසංගය සඳහා අනුගුාහක දායකත්වයන් (75% පමණ එකතු කර ඇත.)	375
සංගීතඥයින්ට ගෙවීම්:	
එක් අයෙකුට රු. 40 000 බැගින් ගායකයින් 5 දෙනෙකුට	200
සංගීත කණ්ඩායමට	80